

ДЕКЛАРАЦИЈА О ПЕРФОРМАНСАМА

ЗГП-ДОП-031

1. Назив и/или ознака типа грађевинског производа:

ЕБ 10-33 /P-element / 330x100x238

2. Предвиђена употреба или употребе грађевинског производа у складу са одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничким прописом:

**Елемент за зидање од глине са вертикалним шупљинама
Предвиђен за употребу у заштићеним зиданим конструкцијама /P-element/**

3. Име и адреса произвођача:

ИГМ Младост ДОО Лесковац, Огранак Власотинце, Индустријска зона бб , 16210 Власотинце

4. Име и адреса заступника:

не прилажемо

5. Систем или системи оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа (АВЦП), утврђеног одговарајућом техничком спецификацијом или техничким прописом:

Систем 2+

6. а) Примењен технички пропис:

Правилник о техничким захтевима за елементе за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноребрасте таванице ("Сл гласник РС" бр. 90/19)

Именовано тело или тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси:

**И 030, Институт ИМС АД Београд
Булевар Војводе Мишића бр.43, 11000 Београд**

7. Списак битних карактеристика и перформансе битних карактеристика:

Битне карактеристике		Декларисане перформансе		Хармонизована техничка спецификација
Димензија и димензиона толеранција	Димензије			Правилник о техничким захтевима за елементе за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум-силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноребрасте таванице ("Сл. Гласник РС", бр. 90/2019)
	Дужина:		330mm	
	Ширина:		100mm	
	Висина:		238mm	
	Категорија толеранције средњих вредности димензија:		Класа Т1	
Категорија - Распон:		Класа R2		
Процент шупљина			60%	
Чврстоћа при притиску	Категорија	Елемент I категорије		
	Средња чврстоћа при притиску	10 (N/mm²)		
	Правац оптерећења	⊥ на правац шупљина		
Садржај активних растворљивих соли			50	
Апсорпција воде			10,5 (%)	
Пропустљивост водене паре			Коефицијент дифузије водене паре (μ) 5/10	
Бруто запреминска маса у сувом стању			775 (kg/m³) D1	
Реакција на пожар			A1	
Топлотна проводљивост			0.271 W/(m·K)	

8. Одговарајућа техничка документација и/или специфична техничка документација:

www.mladost.co.rs

Израдом ове декларације о перформансама, произвођач преузима одговорност за усаглашеност грађевинског производа са перформансама наведеним у овој декларацији о перформансама, сагласно Закону о грађевинским производима ("Службени гласник РС", број 83/18).

ПРОИЗВОЂАЧ:

ИГМ Младост Лесковац ДОО, Огранак Власотинце

У Власотинцу, 21.02.2025.



Потпис:

Александар Николић, директор Огранка Власотинце